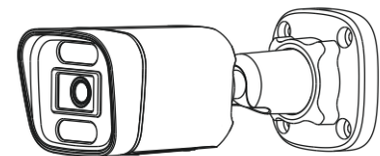


Guide d'installation rapide

Caméra de sécurité extérieure

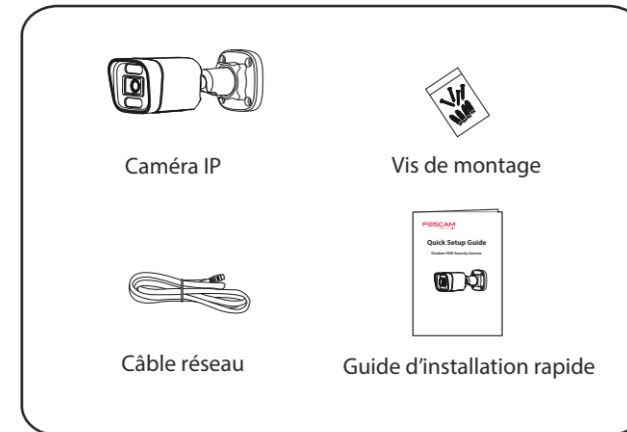


Pour consulter ce guide dans d'autres langues (par ex. espagnol, allemand, néerlandais), et pour des manuels détaillés, des outils, etc., veuillez visiter foscam.com/downloads.

V1.1
305503000861

1 Notice d'Installation

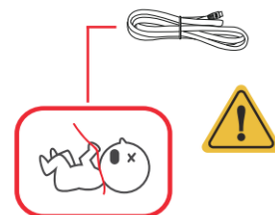
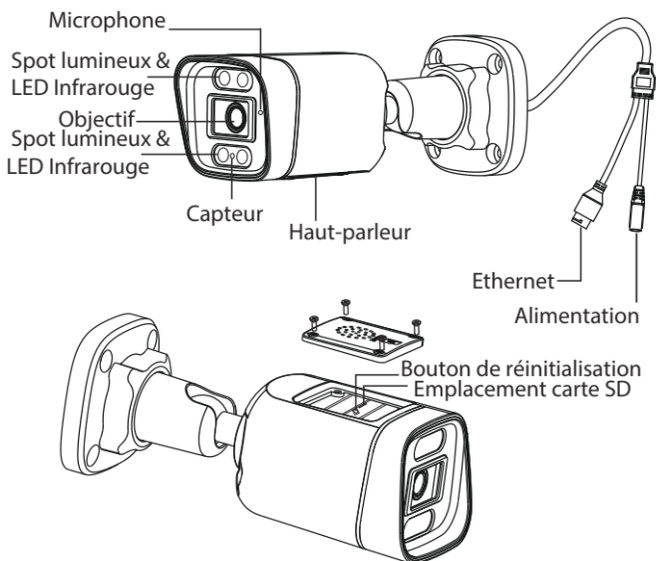
Contenu de la boîte



Conseils de Sécurité

- Nous vous recommandons de changer le mot de passe de la caméra régulièrement, et d'utiliser une combinaison de chiffres, lettres et caractères spéciaux,
- Mettre à jour le firmware de votre caméra tous les trois mois, afin de bénéficier d'une sécurité maximale pour votre système,
- Conserver vos paramètres d'identification ainsi que le mot de passe de votre caméra et ne les communiquer à personne.

2 Description Physique



Les cordons d'alimentation électriques de ce produit présentent un risque potentiel d'étranglement. Pour la sécurité des enfants, veuillez garder ces cordons hors de portée des enfants.

3 Téléchargement APP

Pour installer l'application mobile Foscam APP sur votre smartphone, vous pouvez choisir l'une des deux méthodes

Scanner le code QR

Si vous avez un lecteur de code QR sur votre smartphone, scannez le code ci-dessous.



Télécharger l'application Foscam

Recherchez la marque "Foscam" directement sur l'App Store ou sur Google Play Store. Identifiez l'application avec l'icône ci-dessus, et installez-la sur votre smartphone.

Avant de continuer:

- Vérifiez que votre routeur sans-fil (box internet) est configuré en mode DHCP activé et connecté à Internet.
- Vérifiez que votre smartphone soit bien connecté à ce même routeur sans fil et que le smartphone, le routeur et la caméra soient à proximité les uns des autres.

Remarque: pour une meilleure expérience, veuillez mettre à jour l'application vers la dernière version !

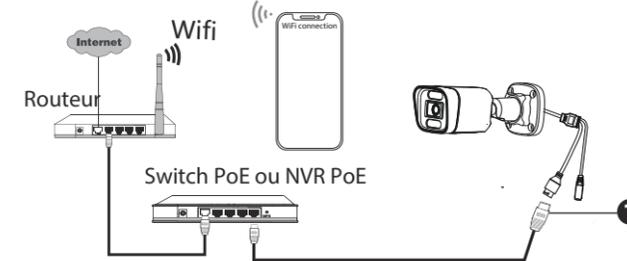
Pour garantir une expérience vidéo plus fluide sur votre smartphone, il est recommandé que votre smartphone possède les caractéristiques suivantes :

- iOS : version 11 ou supérieure
- Android: 5.0 ou supérieur, utilisant un appareil doté d'une fonction GPU (Graphics Processing Unit).

4 Ajouter une Caméra IP

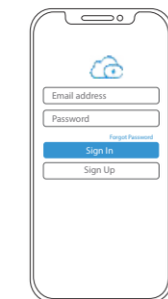
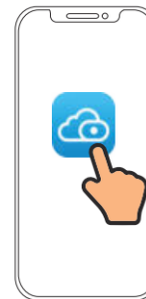
Connexion filaire

1. Connectez la caméra au port PoE de votre switch ou de votre NVR avec un câble Ethernet, et attendez quelques secondes jusqu'à entendre le message "Hello Foscam".
2. Assurez-vous que votre smartphone est connecté au même routeur Wifi que votre caméra.

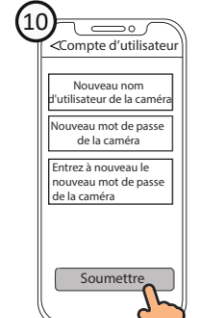
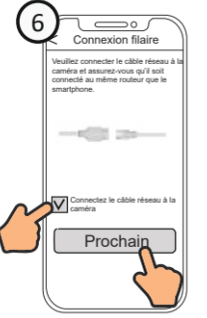
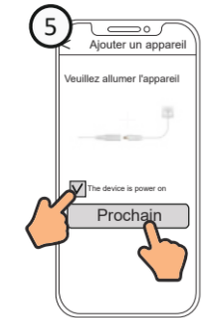
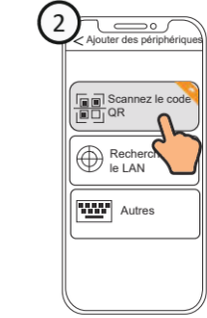


Conseils: Veillez à ce que le smartphone et la caméra sont connectés au même routeur Wifi.

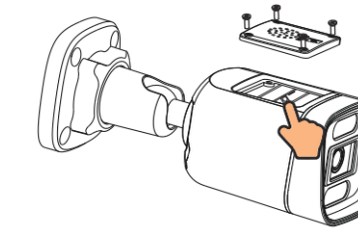
3. Ouvrez l'application Foscam et veuillez créer un compte Foscam, ou connectez-vous si vous en avez déjà un.



4. Suivez les étapes ci-dessous :



Remarque: En cas d'échec, veuillez réinitialiser votre caméra et réessayez de l'ajouter selon la procédure ci-dessus.



5 Accéder à la Caméra IP

Foscam VMS

Foscam VMS est un nouvel outil pour PC. Il ne nécessite pas de plug-ins et est compatible avec Windows et Mac. Il prend en charge toutes les caméras Foscam HD (jusqu'à 36 caméras en simultané). Si vous souhaitez gérer plusieurs caméras, nous vous suggérons d'installer Foscam VMS. Vous pouvez télécharger la version Windows "Foscam VMS" à partir de foscam.com/vms Vous pouvez télécharger la version Mac "Foscam VMS" dans l'APP store :

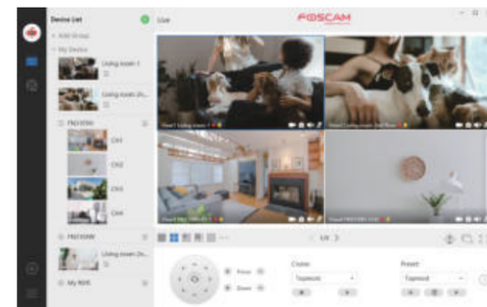
<https://apps.apple.com/cn/app/foscamvms/id1521202507?mt=12>

Remarque: pour une meilleure expérience, veuillez mettre à jour Foscam VMS vers la dernière version !

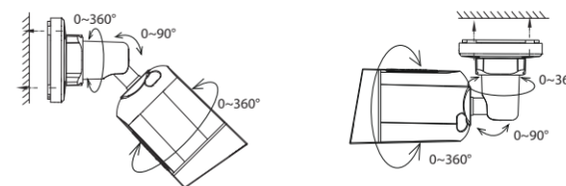
Ajouter la caméra IP

1. Exécutez Foscam VMS, puis connectez-vous à votre compte Foscam.

2. Appuyez sur le bouton "+" du Foscam VMS et suivez l'assistant de configuration pour ajouter votre caméra.
Veuillez visiter foscam.com/downloads, pour consulter le mode d'emploi d'utilisateur et connaître les étapes détaillées complémentaires.



6 Installation de la caméra



Orientez la caméra dans la position souhaitée et fixez-la avec les vis de montage fournies.

Remarque:

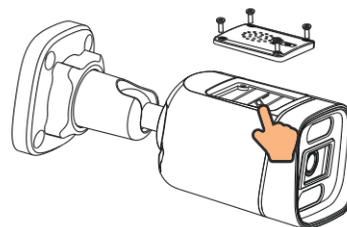
Assurez-vous que la pluie ne puisse pas atteindre les ports de connexion car ils ne sont pas conçus pour résister aux intempéries.

7 Notice importante

■ Identifiant et mot de passe de la caméra

L'identifiant et le mot de passe sont utilisés pour accéder et gérer votre caméra en toute sécurité.

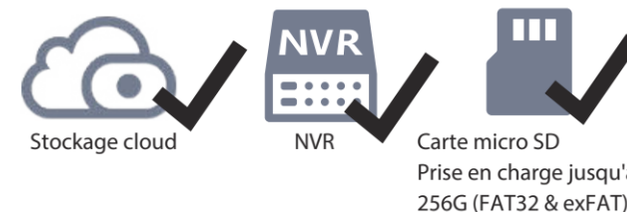
Si vous les avez oubliés, vous devez appuyer et maintenir le bouton de réinitialisation "Reset" pendant plus de 3~5 secondes lorsque la caméra est sous tension.



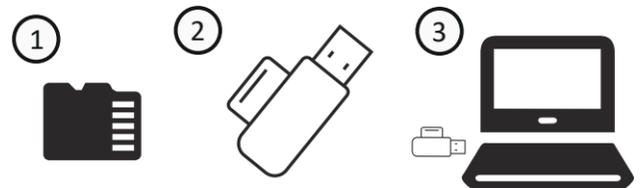
vous devez appuyer et maintenir le bouton de réinitialisation "Reset" pendant plus de 3~5 secondes

■ Stockage média

Support de stockage sur Cloud, NVR (enregistreur vidéo réseau), carte micro SD (prise en charge du format FAT32 et exFAT).



Comment formater la carte Micro SD : Veuillez suivre les étapes dessous:

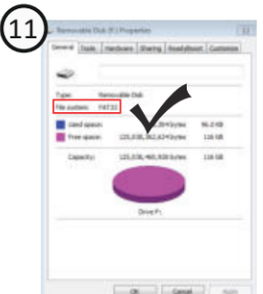
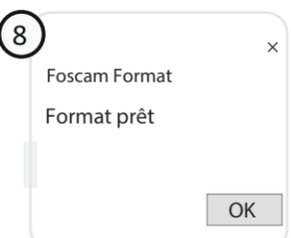
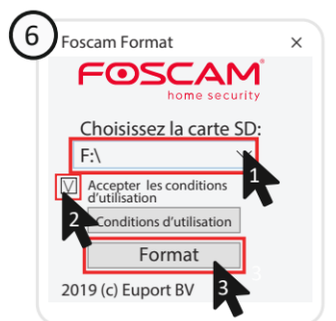


4 Scannez le code QR ci-dessous pour télécharger l'outil "FoscamFormat"



foscam.com/downloads/app_software.html

5 Ouvrez l'outil "FoscamFormat"



■ Conseils de sécurité



Ne pas utiliser à haute température



Ne pas utiliser à basse température



Tenir à l'écart du feu



Tenir hors de portée des enfants



Ce produit n'est pas un jouet



Utiliser les vis fournies



Garder au sec



Danger électrique

8 Performance du produit

Source de courant: DC 12V 1.0A 12W

9 Dépannage

Q1: Est-ce qu'une alimentation électrique est fournie ? Comment connecter la caméra à l'alimentation?

R: L'alimentation électrique n'est pas fournie (en option). Vous devez utiliser un switch PoE qui est relié à la caméra par un câble Ethernet.

Q2: Est-ce que la caméra se connecte en Wifi ?

R: Non, c'est une caméra PoE : Elle nécessite un câble Ethernet pour être alimenté et se connecter au réseau.

Q3: Quels sont les spécifications du câble Ethernet pour cette caméra ?

R: Les connecteurs T-568B et les câbles Ethernet avec 8 broches CAT5, CAT6, CAT7

Q4: En cas de panne de courant, est-ce que cette caméra peut être alimentée avec une batterie ?

R: Non, cette caméra est alimentée par un câble Ethernet connecté à un switch PoE ou un NVR PoE.



FAQS



Foscam APP



Facebook



support@foscam.com

FOSCAM
home security



Site web du certificat CE:

<https://www.foscam.com/company/ce-certificate.html>

Ouverture au public de l'information sur les exportateurs et les importateurs:

<https://www.foscam.com/company/open-information.html>

Fabricant: Shenzhen Foscam Intelligent Technology Co., Ltd
Fabricant: Room 901, Unit B, Building 7, Xingke 1st Street
Vanke Cloud City Phase 1, Nanshan Dist., Shenzhen,
518055, China

www.foscam.com

En raison des diverses mises à niveau du produit, la mise à jour de ce guide peut être lente, ce qui entraîne de légères incohérences avec les informations officielles du site Web. Veuillez suivre les informations du site officiel (www.foscam.com) comme norme actuelle.